

## СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ТРЕНДЫ РАЗВИТИЯ

© 2016 Марданшин Рафаэль Мирхатимович  
депутат Государственной Думы  
Федерального собрания Российской Федерации  
103426, г. Москва, ул. Б. Дмитровка, д. 26  
E-mail: oet2004@ya.ru

На основе обширного статистического материала анализируется современное состояние отраслей сельского хозяйства Республики Башкортостан. Особое внимание уделяется изучению уровня самообеспеченности республики основными продуктами сельскохозяйственного производства. Выделяются главные проблемы, стоящие перед сельским хозяйством Республики Башкортостан.

*Ключевые слова:* сельское хозяйство, растениеводство, животноводство, финансовое положение сельскохозяйственных предприятий, Республика Башкортостан.

Цель исследования - провести анализ современного состояния сельского хозяйства и выявить барьеры на пути увеличения производства сельскохозяйственной продукции в Республике Башкортостан.

Республика Башкортостан является одним из крупнейших регионов производства сельскохозяйственной продукции в России. Сельское хозяйство республики представляет собой многоотраслевой комплекс, имеющий развернутую инфраструктуру и устоявшиеся традиции сельхозпроизводства. Башкирия - один из ведущих регионов по производству различных видов сельскохозяйственной продукции. Так, на долю республики в 2014 г. приходилось 3,2 % общероссийского объема производства сельскохозяйственной продукции. По производству молока она занимает 2-е место, а по производству мяса - 5-е место в России<sup>1</sup>.

Сильны позиции республики в производстве технических культур (подсолнечник, свекла и т.д.).

Сельское хозяйство обеспечивает 5,6 % валового регионального продукта Башкирии (в целом по РФ данный показатель составляет 4 %). Сельское хозяйство Башкирии характеризуется устойчивыми темпами роста производства сельхозпродукции (см. рис. 1). Так, в 2014 г. произведено 135,5 млрд руб. продукции сельского хозяйства (в том числе продукции растениеводства - 55,5 млрд руб., продукции животноводства - 80,1 млрд руб.). А индекс производства продукции в 2014 г. по сравнению с 2013 г. достиг 101,1 %, при том, что индекс производства сельскохозяйственной продукции в целом по стране составил 103,5 %.

Финансовое положение сельского хозяйства Башкирии характеризуется как относительно стабильное (см. табл. 1). По результатам финансо-

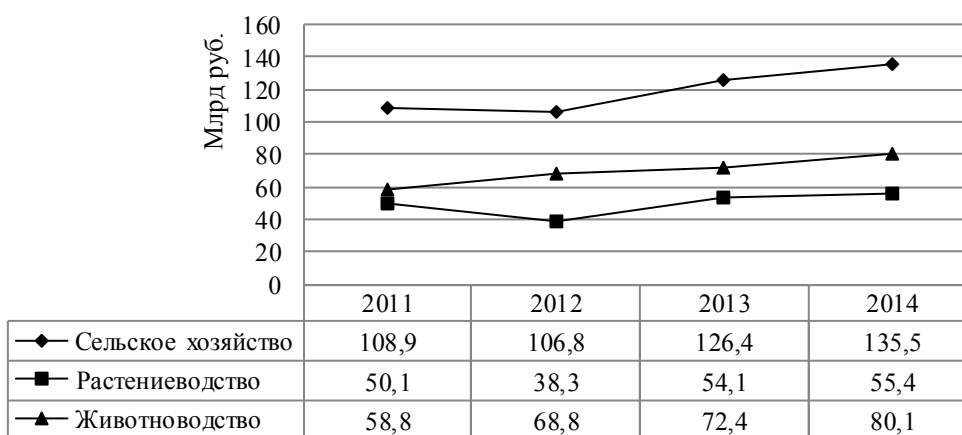


Рис. 1. Динамика производства продукция сельского хозяйства в Республике Башкортостан в 2011-2014 гг. (в фактических ценах)

Таблица 1

**Динамика полученной прибыли сельского хозяйства и доля прибыльных предприятий Республики Башкортостан в 2012-2014 гг.**

№ п/п	Показатель	2012		2013		2014	
		Факт. значение, млрд руб.	Отношение к предыдущему году, %	Факт. значение, млрд руб.	Отношение к предыдущему году, %	Факт. значение, млрд руб.	Отношение к предыдущему году, %
1	Прибыль	2 341	101,7	1 941	82,9	3 045	156,8
2	Доля прибыльных сельскохозяйственных предприятий	Значение, %	Изменение к предыдущему году	Значение, %	Изменение к предыдущему году	Значение, %	Изменение к предыдущему году
		88,8%	-3,5	89,6%	+1,6	92,9%	+3,3

во-хозяйственной деятельности доля прибыльных организаций составила в 2012 г. 88,8 %, в 2013 г. 89,6 %, а в 2014 г. 92,9 %. Данные показатели выше, чем в целом по стране. Доля прибыльных сельхозорганизаций в Российской Федерации в 2014 г. составила 84 %. В 2014 г. по результатам финансово-хозяйственной деятельности сельскохозяйственными организациями республики получена прибыль в объеме 3045 млн руб.

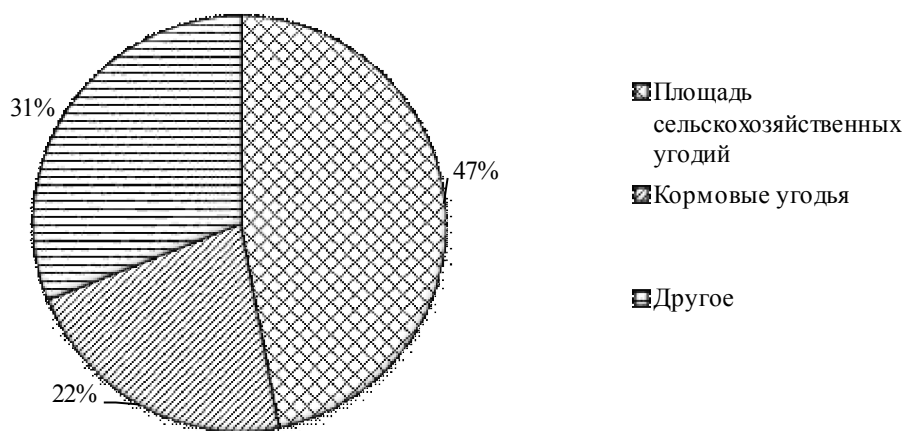
Основой развития сельского хозяйства Башкирии является ее обширный земельный фонд (см. рис. 2). По состоянию на 2014 г. в Республике Башкортостан общая площадь земель сельскохозяйственного назначения составила 7837,2 тыс. га, в том числе сельскохозяйственные угодья - 7069,2 тыс. га, из них: пашня - 3639,6 тыс. га (51,5 %), кормовые угодья - 3386,3 тыс. га (47,9 %), многолетние насаждения - 43,3 тыс. га (0,6 %).

Важной отраслью сельского хозяйства Башкирии является растениеводство (см. табл. 2, 3).

Природно-климатические условия определили преимущественное производство зерновых,

масличных, кормовых культур, а также картофеля и бахчевых. Широкое распространение в Башкирии получили посевы таких зерновых культур, как яровая пшеница, овес, ячмень, озимая рожь, гречиха и просо. Так, в 2014 г. в республике произведено: зерна - 2,4 млн т (118,7 % к 2013 г.), подсолнечника - 210,7 тыс. т (77 %), сахарной свеклы - 1250,3 тыс. т (70 %), картофеля - 1208,5 тыс. т (107,7 %), овощей - 349,5 тыс. т (97,9 %).

Важное народнохозяйственное значение для региона имеет производство технических культур (сахарная свекла). В республике исторически, исходя из благоприятных климатических условий выращивается и перерабатывается значительное количество сахарной свеклы. Башкирия производит 4 % от общероссийского объема производства сахарной свеклы. В 2012 г. возделыванием сахарной свеклы занимались хозяйства в 24 из 54 административных районах республики. За 2010-2012 гг. посевы сахарной свеклы занимали около 2 % от общего объема обрабатываемых площадей всех сельскохозяйственных культур и составили 47-56 тыс. га<sup>2</sup>.



**Рис. 2. Сельскохозяйственные угодья Республики Башкортостан**

Таблица 2

Посевные площади сельскохозяйственных культур в 2011-2014 гг., тыс. га  
(в хозяйствах всех категорий)

Культуры	2011	2012	2013	2014
Вся посевная площадь	3112	3060	3124	3103
Зерновые и зернобобовые, всего	1590	1695	1741	1751
В том числе:				
пшеница озимая и яровая	689	691	654	657
рожь озимая	365	256	351	374
тритикале	19	15	17	25
ячмень	283	396	391	394
овес	117	150	156	145
кукуруза на зерно	1	1	3	4
просо	10	6	6	8
гречиха	43	103	85	87
зернобобовые	63	76	77	57
Сахарная свекла (фабричная)	64	54	55	51
Подсолнечник на зерно	247	164	214	211
Картофель	91	94	93	91
Овощи	16	16	16	15
Кормовые культуры	1070	980	975	906

Таблица 3

Валовой сбор сельскохозяйственных культур в 2011-2014 гг., тыс. т  
(в хозяйствах всех категорий)

Культуры	2011	2012	2013	2014
Зерновые и зернобобовые	3003	1672	2039	2421
Пшеница	1255	607	700	910
Рожь озимая	689	342	618	540
Тритикале	39	20	30	33
Ячмень	629	434	433	596
Овес	233	154	133	183
Просо	12	3	3	6
Гречиха	40	32	50	65
Зернобобовые	104	79	62	76
Сахарная свекла (фабричная)	1432	940	1786	1250
Подсолнечник на зерно	284	141	274	211
Картофель	1205	677	1122	1209
Овощи	338	281	357	350

Значительное внимание уделяется развитию овощеводства в Башкирии. Посевная площадь под овощами во всех категориях хозяйств составила в 2014 г. 15,4 тыс. га. Валовой сбор достиг 349,5 тыс. т при урожайности 183,3 ц/га. В целом по России валовой сбор овощей равен 15,45 млн т.

В то же время уровень самообеспечения Республики Башкортостан овощами составляет около 80-90 %, остальное покрывается за счет импорта, при этом импортные овощи существенно снижают цены на продукцию отечественных товаропроизводителей. Слабое развитие отрас-

ли хранения и переработки является одним из главных барьеров на пути увеличения производства овощей и других сельскохозяйственных культур. Так, производство плодоовощных консервов в 2014 г. по сравнению с 2011 г. упало с 24,2 до 21,7 млн условных банок. По мнению А.Р. Кузнецовой и Л.Р. Мусиной, для полного самообеспечения Башкирии овощами, в числе прочего, необходимо “создать современную базу хранения, доработки и упаковки овощной продукции, что позволит повысить рентабельность отрасли”<sup>3</sup>.

Большая часть сельскохозяйственной продукции в Башкирии создается в животноводстве.

Удельный вес продукции животноводства в валовом производстве продукции сельского хозяйства в 2014 г. составил 59,1 %. Данная отрасль сельского хозяйства Башкирии по своим показателям занимает передовые позиции во всей России. Регион по производству скота и птицы среди регионов Российской Федерации занимает 5-е место (удельный вес от общего производства - 3,1 %), по производству молока - 1-е место (5,7 %), производству яиц - 16-е место (2,5 %).

Наблюдается устойчивый рост производства основных видов животноводческой продукции. Так, в 2014 г. производство скота и птицы на убой в живом весе увеличилось на 5,7 % и составило 393,8 тыс. т. Производство мяса крупного рогатого скота выросло на 3,6 % (215,5 тыс. т), свиней - на 8,7 % (49,7 тыс. т), овец и коз - на 5,1 % (27,6 тыс. т), птицы - на 9,1 % (92,1 тыс. т). Производство яиц составляет более 1 млрд шт.

Производство другого вида сельхозпродукции - молока - возросло на 3,6 % и составило 1,8 млн т. Надой молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях в 2014 г. составил 4508 кг, увеличившись на 123 кг по сравнению с 2013 г.

Необходимо отметить следующие сильные стороны отрасли производства молока в Республике Башкортостан:

- наличие развитого спроса на молочные продукты на региональном рынке;
- высокий производственный потенциал отрасли Республики Башкортостан;
- применение новейших технологий в молочной отрасли;
- рост ассортимента продукции и развитие собственной переработки молока;
- наличие разветвленной транспортной сети (авиационной, железнодорожной, автомобильной, водной).

В то же время на развитие данной отрасли негативно отражаются:

- наличие производителей молочной продукции в других регионах и за рубежом;
- потеря доли рынка из-за высоких транспортных издержек;
- ужесточения требования рынка после вступления России в ВТО;
- недостаток оборотных средств;
- высокая ресурсоемкость производства продукции;
- устаревшие технологии организации труда и производства;

- неразвитость собственной инфраструктуры сбыта и маркетинга;
- недостаточный уровень инвестиций;
- низкий прирост скота.

Республика обладает одним из крупнейших поголовий крупного рогатого скота в стране - 1,2 млн голов, в том числе коров - 488,1 тыс. голов (98,8 %). Поголовье свиней составляет 268 тыс. голов, овец и коз - 845,9 тыс. голов, птицы - 10 578,5 тыс. голов. Башкирия располагает большим потенциалом в развитии мясного скотоводства, который позволяет разместить до 300 тыс. голов мясного скота. В 2014 г. в Республике Башкортостан были построены, реконструированы и введены в эксплуатацию 10 объектов молочного скотоводства, 1 объект свиноводства и 1 объект мясного птицеводства. Следует отметить, что большие резервы в районах Зауралья и северо-востока республики, где имеются обширные пастбища, трудовые ресурсы, и там, где нет возможности вести рентабельное молочное производство<sup>4</sup>.

Действует ряд племенных хозяйств по разведению мясного скота: ООО "Забарив Агро" Кююргазинского района (лимузинская порода), СПК "Ярославский" Дуванского района (лимузинская порода), ГУСП "МТС Центральная" Миякинского и Чекмагушевского районов (герефордская порода), ООО "Сава Агро Япрык" Туймазинского района<sup>5</sup>.

Особое развитие в Башкирии получило такое специфичное направление сельского хозяйства, как пчеловодство. Пчеловодство в Башкортостане является древнейшим промыслом. Благоприятные природные условия (медоносные растения, порода медоносных пчел) позволяют собирать значительные объемы качественного меда. На данном этапе можно говорить о формировании бренда башкирского меда. В республике действует развитая инфраструктура пчеловодства, принят Закон Республики Башкортостан "О пчеловодстве".

В Башкирии широко представлены сельхозтоваропроизводители различных форм собственности (см. табл. 4). В агропромышленном комплексе Республики Башкортостан функционирует около 900 сельскохозяйственных предприятий, 5857 крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, 594,5 личного подсобного хозяйства и 900 предприятий пищевой промышленности<sup>6</sup>. Сельскохозяйственное про-

Таблица 4

Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств в 2011-2014 гг.,  
(в фактически действовавших ценах), % к итогу

Категории хозяйств	2011	2012	2013	2014
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100
В том числе:				
сельскохозяйственные организации	33,8	32,7	32,2	33,1
крестьянские (фермерские) хозяйства	6,0	5,8	6,2	7,2
хозяйства населения	60,2	61,5	61,6	59,7

изводство Башкирии сосредоточено: в хозяйствах населения - 59,7 %, в сельскохозяйственных организациях - 33,1 %, в крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, - 7,2 %.

В 2014 г. в сельскохозяйственных организациях произведено: зерна - 77,5 %, сахарной свеклы 86,1 %, подсолнечника 75,6 %, картофеля 2,1 %, овощей 21,0 %, скота и птицы на убой 37,7 %, молока 30,0 %.

В крестьянских (фермерских) хозяйствах произведено: зерна - 22,5 %, сахарной свеклы 13,1 %, подсолнечника 24,4 %, картофеля 1,3 %,

овощей 5,2 %, скота и птицы на убой 4,6 %, молока 7,2 %.

В хозяйствах населения произведено: картофеля 96,7 %, овощей 73,8 %, скота и птицы на убой 57,7 %, молока 62,8 %.

Анализ производства и потребления основных видов сельскохозяйственной продукции в Республике Башкортостан показывает, что регион полностью обеспечивает свои потребности в таких видах продукции, как молоко, картофель. В то же время республика не покрывает своих потребностей в овощах, мясе и плодово-ягодной продукции (см. табл. 5-10).

Таблица 5

Ресурсы и использование фруктов и ягод за 2014 г.  
в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование				Внутреннее потребление, всего	Запасы на конец года	Уровень самообеспечения, %
Запасы на начало года	Производство	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление			
18,6	37,8	152,3	208,7	0,0	0,0	0,2	195,7	195,9	12,8	77,7

Таблица 6

Ресурсы и использование молока и молокопродуктов за 2014 г.  
в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование				Внутреннее потребление, всего	Запасы на конец года	Уровень самообеспечения, %
Запасы на начало года	Производство	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление			
86,6	1773,1	63,0	1922,7	362,0	0,2	158,4	1282,1	1644,3	120,0	107,8

Таблица 7

Ресурсы и использование картофеля за 2014 г. в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование				Внутреннее потребление, всего	Запасы на конец года	Уровень самообеспечения, %
Запасы на начало года	Производство	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление			
508,8	1208,5	12,8	1730,1	556,0	125,5	0,0	458,0	1139	590,6	106,1

Таблица 8

Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов за 2014 г. в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование				Внутреннее потребление, всего	Запасы на конец года	Уровень самообеспечения, %
Запасы на начало года	Производство	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление			
44,5	252,3	69,3	366,1	0,1	0,7	9,7	315,2	316,0	40,4	79,8

Таблица 9

Ресурсы и использование овощей и продовольственных бахчевых культур за 2014 г. в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование				Внутреннее потребление, всего	Запасы на конец года	Уровень самообеспечения, %
Запасы на начало года	Производство	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление			
63,5	349,8	86,6	499,9	57,2	14,6	4,6	357,2	429,0	66,3	81,5

Таблица 10

Баланс ресурсов и использования зерна в 2014 г. в Республике Башкортостан, тыс. т

Ресурсы				Использование							Справочно:			
Запасы на начало года	Производство (валовой сбор в весе после доработки)	Ввоз, включая импорт	Итого ресурсов	Производственное потребление у сельскохозяйственных производителей	В том числе на семена	Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	Потери	Вывоз, включая экспорт	Личное потребление (фонд потребления)	Итого использовано	Запасы на конец года	Использовано на кормовые цели (включая выработку комбикормов)	Использовано на пищевые цели (включая выработку муки и крупы)	Прочая промышленная переработка
1340,7	2420,9	42,9	3804,5	1040,5	423,9	1104,3	12,6	64,1	4,5	2226,0	1578,5	1594,5	86,0	44,9

Для обеспечения дальнейшего развития сельского хозяйства Стратегия социально-экономического развития Республики Башкортостан до 2020 г. предполагает реализацию ряда мероприятий<sup>7</sup>:

- улучшение условий кредитования и обеспечение доступности кредитных ресурсов, в том числе среднесрочных и долгосрочных для сельскохозяйственных предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств и личных подсобных хозяйств населения;

- повышение уровня технической оснащенности аграрного производства, в том числе за счет развития федерального и республиканского лизинга;

- формирование конкурентных и эффективных агропромышленных рынков на основе создания сети региональных и межрегиональных оптовых и оптово-розничных продовольственных рынков, развития биржевой торговли сельскохозяйственной продукцией и продовольствием;

- повышение эффективности научного обеспечения аграрного сектора, формирование государственной инновационной политики в агропромышленном комплексе, ориентированной на внедрение новых технологических процессов и оборудования, обеспечивающих глубокую переработку исходного сырья и вторичных ресурсов, сокращение потерь на всех стадиях производства;

- становление и развитие инфраструктуры рынка земель сельскохозяйственного назначения;

- повышение уровня обеспеченности села объектами социальной сферы и инженерной инфраструктуры;

- осуществление подготовки и переподготовки кадров руководителей и специалистов сельского хозяйства в соответствии с требованиями рынка.

Следует отметить, что в республике создана развитая образовательная и научная инфраструктура агропромышленного комплекса, которая призвана готовить квалифицированные кадры для различных отраслей сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, а также обеспечивать ее инновационными научными разработками. К этим организациям следует отнести:

- Академию наук Республики Башкортостан;

- Уфимский научный центр РАН;

- Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства;

- Башкирский государственный аграрный университет;

- филиал Московского государственного университета технологий и управления им. К.Г. Разумовского и др.

В то же время негативное влияние на развитие сельского хозяйства Башкирии оказывает ряд проблем:

- ограниченность материальных и финансовых ресурсов АПК Башкирии;

- устаревание основных фондов инфраструктуры сельского хозяйства;

- неразвитость системы хранения и переработки с/х сырья;

- проблемы в налаживании стабильной системы сбыта сельскохозяйственной продукции.

Решение указанных проблем призвано обеспечить развитие кластерной системы хозяйствования в АПК Башкирии. На данный момент в республике складываются отдельные протокластеры в сфере переработки сельскохозяйственной продукции, к примеру, кластер переработки птицеводческой продукции, формируемый агрохолдингом “Русское зерно”<sup>8</sup>. Создание кластеров хранения и переработки сельскохозяйственной продукции должно стать центральным звеном развития агропромышленного комплекса, обеспечить повышение их рентабельности и экономической эффективности<sup>9</sup>.

### **Выводы**

В целом, характеризуя состояние сельского хозяйства Республики Башкортостан, следует отметить:

- Башкортостан - один из крупнейших регионов производства сельскохозяйственной продукции в России (3,2 % от общероссийского объема производства сельскохозяйственной продукции). По производству молока республика занимает 2-е место, а по производству мяса - 5-е место в России;

- сельское хозяйство Башкирии характеризуется устойчивыми темпами роста производства сельхозпродукции (101,1 % в 2014 г.);

- финансовое положение сельского хозяйства Башкирии характеризуется как относительно стабильное. По результатам финансово-хозяйственной деятельности доля прибыльных организаций составила в 2012 г. 88,8 %, в 2013 г. 89,6 %, а в 2014 г. 92,9 %, что выше общероссийских показателей (84 % в 2014 г.);

- неразвитость системы хранения и переработки является одним из главных барьеров на пути

увеличения производства сельскохозяйственной продукции в Республике Башкортостан.

<sup>1</sup> Валовая продукция в сельском хозяйстве Башкирии по итогам прошлого года составила 135,5 млрд рублей. URL: <http://www.agroxxi.ru/zhurnal-agromir-xxi/novosti/bashkortostan-uvelichit-proizvodstvo-teplichnyh-ovoschei.html>.

<sup>2</sup> *Ибатуллин У.Н.*. Основные направления повышения экономической эффективности свеклосахарного производства в Республике Башкортостан. Перспективы инновационного развития АПК : материалы Международ. науч.-практ. конф. в рамках XXIV Международ. специализированной выставки “АгроКомплекс-2014”. Ч. III. Уфа, 2014. С. 149.

<sup>3</sup> *Кузнецова А.Р., Мусина Л.Р.* Овощеводство Республики Башкортостан: проблемы и решения // Перспективы инновационного развития АПК : материалы Международ. науч.-практ. конф. в рамках XXIV Международ. специализированной выставки “АгроКомплекс-2014”. Ч. III. Уфа, 2014. С. 174.

<sup>4</sup> *Язев Г.В.* Ориентиры совершенствования государственной поддержки мясной отрасли АПК РФ // Экономические науки. 2015. № 133. С. 65-68.

<sup>5</sup> Мясное скотоводство Республики Башкортостан / Официальный сайт М-ва сельского хозяйства Республики Башкортостан. URL: <https://agriculture.bashkortostan.ru>.

<sup>6</sup> Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Республики Башкортостан. URL: <https://agriculture.bashkortostan.ru>.

<sup>7</sup> Официальный сайт Министерства экономического развития Республики Башкортостан. URL: <http://minecon.bashkortostan.ru/deyatelnost/strategicheskoe-planirovanie/strategiya-razvitiya-respubliki-bashkortostan/strategiya-bashkortostana-2020>.

<sup>8</sup> Агрохолдинг “Русское зерно” развивает птицеводческий кластер в Республике Башкортостан. URL: <http://news.unipack.ru/52141>.

<sup>9</sup> *Иванова В.Н., Серёгин С.Н., Сёмин Д.В.* Формирование современной инфраструктуры агропродовольственного рынка: проблемы выбора направлений развития // Сахар. 2015. №9. С. 16.

*Поступила в редакцию 03.04.2016 г.*